



Estado de Santa Catarina
Prefeitura Municipal de Mondaí - SC
Edital de Concurso Público para Emprego Público nº 12/2022



CADERNO DE PROVAS

Cargo	Prova Tipo
MÉDICO CLÍNICO GERAL - ESF	1

➤ **AGUARDE A ORDEM DO FISCAL PARA ABRIR ESTE CADERNO DE PROVAS.**

Leia atentamente as instruções abaixo:

- ✓ O candidato deverá OBRIGATORIAMENTE observar as medidas sanitárias de segurança à prevenção de contaminação e disseminação da COVID-19.
- ✓ Deixe sobre a carteira apenas o documento de identificação e a caneta esferográfica de tinta preta ou azul, feita de material transparente.
- ✓ Não será permitida qualquer consulta ou comunicação entre os candidatos.
- ✓ Verifique se:
 - No seu cartão resposta, o tipo de prova destacado corresponde ao mesmo tipo de prova constante no caderno de prova que lhe foi entregue. As provas de cada cargo serão identificadas pelos números 1, 2, 3 e 4 e é de responsabilidade do candidato a conferência do tipo de prova constante no cartão resposta e no caderno de prova.
 - Sua prova é para o cargo ao qual se inscreveu e se a mesma contém **35 questões**, numeradas de **1 à 35**. Caso contrário, informe imediatamente ao fiscal de sala. Não serão aceitas reclamações posteriores por falha de impressão e/ou total de questões.
- ✓ Preencha o **Cartão Resposta**, com as informações solicitadas.
- ✓ Para cada questão existe apenas **uma** resposta certa. A resposta certa deve ser marcada no **Cartão Resposta**.
- ✓ Segue demonstrado a forma correta de preencher o **Cartão Resposta**: ●
- ✓ As marcações duplas, rasuradas ou marcadas diferente do modelo acima, ocasionará a anulação da questão.
- ✓ É de responsabilidade do candidato o preenchimento dos dados do **Cartão Resposta**.
- ✓ A prova terá duração de **03h**, incluído neste horário, o tempo para o preenchimento do **Cartão Resposta**.
- ✓ A saída da sala só poderá ocorrer após decorridos 30 (trinta) minutos do início das provas.
- ✓ Ao sair da sala, entregue o **Cartão Resposta** ao fiscal da sala e retire-se imediatamente do local de aplicação das provas.
- ✓ Não é permitido o uso do banheiro após entregar seu Cartão Resposta.

Boa prova!

Rascunho do gabarito:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35					

Conhecimentos Específicos

Questão 01

Com base no diagnóstico diferencial do tumor de Wilms, assinale a alternativa CORRETA que corresponde aos sinais clínicos da hepatoblastoma.

- (A) Sangramento vaginal e massa paratesticular.
- (B) Fígado aumentado e consistência aumentada.
- (C) Obstrução gastrointestinal e mioclonias.
- (D) Intussuscepção em maiores de 2 anos de idade.

Questão 02

Larva *migrans*, conhecida popularmente como bicho geográfico, é uma afecção frequente, em áreas subtropicais, causada pela penetração de larvas do *Ancylostoma braziliensis* ou *caninum*, na derme cutânea (Porto e Porto, 2022). Em relação as manifestações clínicas, é INCORRETO afirmar que:

- (A) Prurido moderado a intenso.
- (B) Erupção eritematosa linear e serpiginosa, levemente saliente.
- (C) Na porção inicial da lesão, há uma pápula eritematosa onde está localizado o parasita.
- (D) Disseminação hematogênica para os pulmões é rara e pode resultar em tosse crônica.

Questão 03

Com base nos distúrbios de oligoelementos, assinale a alternativa CORRETA que corresponde ao elemento que é o principal composto da enzima glutationa-peroxidase, protegendo as células e membranas dos lipídeos contra danos oxidativos. Trata-se de um componente estrutural incorporado à matriz proteica dos dentes, biossíntese mitocondrial do ATP.

- (A) Cromo.
- (B) Selênio.
- (C) Iodo.
- (D) Manganês.

Questão 04

A cianose pode ter causa central, periférica, mista ou por alteração da hemoglobina, assinale a alternativa CORRETA relacionada a cianose mista.

- (A) Associação de mecanismos centrais e periféricos (insuficiência cardíaca grave).
- (B) Oxigenação insuficiente do sangue em sua passagem pelos capilares pulmonares.
- (C) Ocorre em decorrência da alteração do ferro ferroso (Fe^{++}) para o estado férrico (Fe^{+++}), causando incapacidade de liberação nos tecidos.
- (D) Estase venosa ou diminuição (funcional ou orgânica) do calibre dos vasos da microcirculação.

Questão 05

Com base nas formas clínicas e causas da injúria renal aguda, assinale a alternativa CORRETA relacionada a acidentes peçonhentos, intercorrências obstétricas.

- (A) Distúrbios vasculares.
- (B) Necrose cortical.
- (C) Necrose tubular aguda.
- (D) Glomerulonefrite difusa aguda/glomerulonefrite rapidamente progressiva (GNDA/GNRP).

Questão 06

A possibilidade de amiloidose deve ser investigada em pacientes que apresentem, EXCETO:

- (A) Síndrome nefrótica não diabética.
- (B) Mieloma atípico com cadeias leves monoclonais e plasmocitose moderada na medula.
- (C) Hepatomegalia ou elevação de fosfatase alcalina sem diagnóstico definido.
- (D) Cardiomiopatia hipertrófica não isquêmica.

Questão 07

Em relação os principais agentes biológicos na doença de Crohn e seus mecanismos de ação, assinale a alternativa CORRETA que corresponde ao agente biológico que tem com mecanismo de ação o bloqueio da via IL-12/IL-23.

- (A) Vedolizumabe.
- (B) Ustequinumabe.
- (C) Adalimumabe.
- (D) Infliximabe.

Questão 08

Com base nos fatores de risco para isquemia mesentérica aguda, assinale a alternativa CORRETA que está relacionada a isquemia mesentérica não oclusiva.

- (A) Doença aterosclerótica.
- (B) Aneurisma ventricular esquerdo.
- (C) Trombofilia e pancreatite.
- (D) Baixo débito cardíaco e uso de vasopressores.

Questão 09

Com base na patogenia da doença carotídea extracraniana, analise as afirmativas abaixo:

I.A maioria das placas se desenvolve no bulbo, apresentando bifurcação e origem na carótida interna.

II.A placa carotídea pode causar a isquemia apenas por um mecanismo, a hipoperfusão.

III.A embolização cerebral decorre da instabilização da

placa que ocasiona ruptura do endotélio, expondo a placa de ateroma à circulação.

IV. A hipoperfusão é um mecanismo mais frequente, pois a regulação do fluxo sanguíneo cerebral geralmente compensa a redução de fluxo.

Qual(is) a(s) afirmativa(s) está(ão) CORRETA(S)?

- (A) Apenas, III e IV.
- (B) Apenas, I e IV.
- (C) Apenas, II e III.
- (D) Apenas, I e III.

Questão 10

Com base nas causas de hipofisite, assinale a alternativa CORRETA relacionada a hipofisite primária.

- (A) Infecções bacterianas (*Mycobacterium tuberculosis*, *Treponema pallidum*, *Brucella*).
- (B) Doenças selares e parasselares.
- (C) Granulomatose de Wegener.
- (D) Hipofisite linfocítica (associada ou não a doenças autoimunes).

Questão 11

Em relação ao bócio, é INCORRETO afirmar que:

- (A) Os sintomas compressivos são mais frequentes quando ocorre extensão do bócio para o mediastino superior.
- (B) Raramente ocorrem episódios de hemorragia intratireoidiana dolorosa.
- (C) O bócio difuso simples é mais frequente em países com deficiência de iodo na alimentação.
- (D) No bócio multinodular há aumento da glândula tireoide pelo surgimento de nódulos. Ocorre esporadicamente ou endemicamente em regiões com carência de iodo.

Questão 12

Em relação ao abscesso pulmonar, é CORRETO afirmar que a duração do tratamento é de 4 a 6 semanas, devendo-se usar a via intravenosa nas primeiras:

- (A) 8 semanas.
- (B) 3 semanas.
- (C) 1 semanas.
- (D) 5 semanas.

Questão 13

Assinale a alternativa CORRETA relacionada ao gigantismo cerebral.

- (A) Síndrome de Denys-Drash.
- (B) Síndrome de Sotos.

- (C) Síndrome de Beckwith-Wiedemann.
- (D) Síndrome de Klippel-Trenaunay.

Questão 14

Com base na classificação funcional da Organização Mundial da Saúde, assinale a alternativa CORRETA que corresponde a classe que a hipertensão pulmonar resulta em limitação acentuada da atividade física. O paciente permanece confortável durante o repouso. Atividade abaixo do normal causa dispneia ou fadiga, dor torácica ou quase síncope.

- (A) Classe IV.
- (B) Classe I.
- (C) Classe III.
- (D) Classe II.

Questão 15

Com base na manifestações clínicas relacionadas aos órgãos acometidos na sarcoidose, assinale a alternativa CORRETA que corresponde ao sintoma de menor prevalência do envolvimento.

- (A) Lúpus pérmio.
- (B) Cistos ósseos.
- (C) Linfadenopatia periférica.
- (D) Tosse e dispneia.

Questão 16

A ascite caracteriza-se pelo acúmulo de líquido seroso na cavidade abdominal. Assinale a alternativa que corresponde a uma alternativa CORRETA que não corresponde a uma manifestação clínica da ascite.

- (A) Edema de bolsa escrotal e pênis.
- (B) Desconforto ou dor abdominal.
- (C) Sinal do piparote (em ascite acentuada e/ou tensa).
- (D) Diminuição do peso.

Questão 17

Em relação a Pneumonia Adquirida na Comunidade (PAC), assinale a alternativa CORRETA que corresponde a duração do tratamento da PAC de baixa gravidade, paciente ambulatorial e monoterapia.

- (A) 1 dias.
- (B) 3 dias.
- (C) 10 dias.
- (D) 5 dias.

Questão 18

Com base nas condições associadas à síndrome de embolia gordurosa, assinale a alternativa CORRETA a uma associação traumáticas com causas não ortopédicas.

- (A) Fraturas de outros ossos contendo medula (costelas).
- (B) Necrose de medula óssea.
- (C) Compressão torácica com ou sem fraturas de costelas.
- (D) Osteonecrose.

Questão 19

Assinale a alternativa CORRETA relacionada a síncope cardíaca.

- (A) Síncope situacional.
- (B) Síncope do seio carotídeo.
- (C) Doença cardíaca estrutural.
- (D) Falência autonômica primária.

Questão 20

Com base na nefropatia por ácido úrico (AU), é CORRETO afirmar que o metabolismo renal do AU envolve filtração glomerular, reabsorção e secreção tubular, culminando com uma fração de excreção de AU:

- (A) < 10%.
- (B) < 15%.
- (C) < 18%.
- (D) < 20%.

Língua Portuguesa

O texto seguinte servirá de base para responder às questões de 21 a 30.

Como a luz solar pode transformar água do mar em potável

Um verão de calor extremo e seco em todo o mundo tem sido um lembrete de que a escassez de água é uma questão urgente e que só piorará com as mudanças climáticas.

Para alguns países, as usinas de dessalinização oferecem uma solução - remover o sal da água do mar para satisfazer suas necessidades de água doce. O Oriente Médio tem a maior concentração dessas usinas no mundo.

Mas essas usinas, ainda abastecidas por combustíveis fósseis, consomem muita energia e o processo cria um efluente extremamente salgado conhecido como salmoura, que pode danificar ecossistemas marinhos e animais quando é bombeado de volta ao mar.

É por isso que algumas startups e pesquisadores atualizam a tecnologia de destilação que usa apenas a luz solar na purificação da água.

Embora a tecnologia ainda esteja longe de produzir o volume de água doce gerado pelas usinas de dessalinização, ela pode ser valiosa para comunidades costeiras.

A startup Manhat, com sede em Abu Dhabi, fundada em 2019, desenvolve um dispositivo flutuante que destila água sem precisar de eletricidade ou criar salmoura.

Consiste em uma estrutura de estufa que flutua na superfície do oceano: a luz do sol aquece e evapora a água sob a estrutura, separando-a dos cristais de sal que são deixados para trás no mar, e à medida que as temperaturas esfriam, a água se condensa em água doce e é recolhida no seu interior.

Ao contrário dos tradicionais alambiques solares, o dispositivo de Manhat flutua no oceano, retirando água diretamente do mar. O sal não se acumula no aparelho e o ângulo do cilindro coletor evita que as gotas de água evaporem de volta ao mar.

Disponível em: <https://www.cnnbrasil.com.br/tecnologia/como-a-luz-solar-pode>

-transformar-agua-do-mar-em-potavel-para-populacao-costeira/. Adaptado.

Questão 21

Para alguns países, as usinas de dessalinização oferecem uma solução.

Assinale a opção correta quanto à pontuação, mantendo o sentido original da frase.

- (A) As usinas de dessalinização para alguns países oferecem uma solução.
- (B) Uma solução as usinas de dessalinização, oferecem para alguns países.
- (C) As usinas de dessalinização, oferecem para alguns países, uma solução.
- (D) As usinas de dessalinização, para alguns países, oferecem uma solução.

Questão 22

Uma estrutura flutua na superfície do oceano: a luz do sol evapora a água, separando-a dos cristais de sal deixados para trás à medida que as temperaturas esfriam.

Assinale a opção CORRETA quanto à acentuação gráfica.

- (A) O vocábulo 'superfície' é acentuado por ser uma paroxítona terminada em ditongo crescente.
- (B) Os vocábulos 'superfície' e 'água' são acentuados por regras distintas.

- (C) Há dois vocábulos proparoxítonos presentes na frase.
- (D) A regra das monossílabas tônicas terminadas em 'a(s)' explicam os acentos dos vocábulos 'trás' e 'à'.

Questão 23

'A startup Manhat' desenvolve um dispositivo flutuante.

O termo em destaque apresenta uma figura de linguagem denominada:

- (A) Anacoluto.
- (B) Metonímia.
- (C) Hipérbole.
- (D) Paradoxo.

Questão 24

Um verão extremo e seco em todo o mundo tem sido um lembrete de que a escassez de água é uma questão urgente.

Assinale a opção que contenha um substantivo e um adjetivo, respectivamente, 'ignorando os conectivos'.

- (A) Seco em todo.
- (B) Todo o mundo.
- (C) Escassez de água.
- (D) Uma questão urgente.

Questão 25

Algumas startups e pesquisadores atualizam a tecnologia de destilação que usa apenas a luz solar.

O pronome relativo presente na frase substitui o termo:

- (A) tecnologia de destilação
- (B) startups
- (C) pesquisadores
- (D) luz solar

Questão 26

Para alguns países, as usinas de dessalinização oferecem uma solução.

O sujeito da frase é a expressão:

- (A) Para alguns países, as usinas de dessalinização
- (B) As usinas.
- (C) Para alguns países, as usinas
- (D) As usinas de dessalinização.

Questão 27

O processo cria 'um efluente extremamente salgado' conhecido como salmoura.

O termo destacado é, sintaticamente:

- (A) Predicado verbal.
- (B) Objeto indireto.
- (C) Objeto direto.
- (D) Predicado verbo-nominal.

Questão 28

Para alguns países, as usinas de dessalinização oferecem uma solução - remover o sal da água do mar para satisfazer suas necessidades de água doce.

Assinale a opção que contenha o nome correto dos vocábulos presentes na frase, morfologicamente.

- (A) uma - pronome indefinido
alguns - pronome indefinido
- (B) para - preposição
as - preposição
- (C) alguns - pronome indefinido
suas - pronome possessivo
- (D) suas - pronome demonstrativo
do - preposição

Questão 29

A startup Manhat, com sede 'em Abu Dhabi', fundada 'em 2019', desenvolve um dispositivo flutuante.

Sintaticamente, os termos destacados são, respectivamente:

- (A) Adjunto adverbial de lugar - adjunto adnominal.
- (B) Adjunto adverbial de lugar - adjunto adverbial de lugar.
- (C) Adjunto adverbial de lugar - adjunto adverbial de tempo.
- (D) Adjunto adnominal - adjunto adnominal.

Questão 30

O planeta há tempos se preocupa com a falta de água potável. Vários investimentos têm sido feitos para resolver ou, pelo menos, amenizar o problema e o Oriente Médio também está na busca de novas tecnologias.

De acordo com o texto:

- (A) O dispositivo flutuante tem a vantagem de extrair grandes quantidades de água do mar, sem causar danos ao meio ambiente.

- (B) A salmoura, produzida como consequência do processo de dessalinização da água, é reaproveitada para combustível das usinas junto com os combustíveis fósseis.
- (C) O Oriente Médio, além de possuir a maior concentração de usinas de dessalinização, começa a desenvolver dispositivos não agressivos ao meio ambiente.
- (D) A empresa Manhat criou um dispositivo tipo estufa que fica sob os oceanos, em contato direto com a água mar, de forma que o sal não se acumula no aparelho.

Conhecimentos Gerais

Questão 31

Em 20 de janeiro de 1925 chegou ao conhecimento dos habitantes de Porto Feliz, que hoje é denominada Mondaí-SC a chegada do:

- (A) Exército de Vargas.
- (B) Exército de Agostinho.
- (C) Exército de Garibaldi.
- (D) Exército de Prestes.

Questão 32

"Rainha Elizabeth II, a monarca britânica mais longeva da história, morre aos 96 anos"

Acesso em: <https://g1.globo.com/mundo/noticia/2022>

/09/08/rainha-elizabeth-ii-morre-aos-96-anos.ghtml

A monarca britânica que faleceu no mês de setembro de 2022, esteve no trono por:

- (A) 60 anos.
- (B) 80 anos.
- (C) 50 anos.
- (D) 70 anos.

Questão 33

A cidade de Nova York declarou estado de emergência em todo o estado diante da evidência de que o vírus da poliomielite está circulando. A medida aumentará a disponibilidade de recursos, incluindo a expansão da rede de administradores de vacinas contra a poliomielite.

Acesso em: <https://www.cnnbrasil.com.br> ? Saúde

A poliomielite é uma doença responsável por:

- (A) É uma doença viral, e a transmissão entre humanos ocorre principalmente por meio de contato com lesões de pele de pessoas infectadas.
- (B) O vírus da é transmitido pela picada dos mosquitos transmissores infectados.

- (C) Uma doença contagiosa aguda causada por um vírus que vive no intestino.
- (D) É uma doença causada por vírus e transmitida, principalmente, pela picada de um mosquito da família Aedes

Questão 34

Geograficamente o Brasil é limítrofe de 10 dos 12 países da América do Sul. Dos países relacionados nas opções abaixo assinale a única alternativa que NÃO corresponde a um país limítrofe com Brasil:

- (A) Suriname.
- (B) Chile.
- (C) Guiana Francesa.
- (D) Colômbia.

Questão 35

O Art. 91 da Lei Orgânica do Município de Mondaí-SC, o Município estimulará a criação de um sistema de abastecimento, aproximando os produtores rurais aos consumidores urbanos:

I.Elaborar programas municipais de abastecimento visando a merenda escolar, com aproveitamento da produção local através da participação das instituições ligadas ao setor rural.

II.Incentivar a criação de feiras livres e outros mecanismos de comercialização de produtos alimentares.

III. Incentivar programas municipais de armazenagem da produção rural.

Das afirmativas acima, estão CORRETAS:

- (A) I e III, apenas.
- (B) I, II e III.
- (C) I e II, apenas.
- (D) II e III, apenas.